

подразделения необходимого для успешной подготовки и проведения боевых действий. На любого военнослужащего в ходе боевых действий ложится тяжелая психологическая нагрузка. Дабы избежать возможных проблем, таких как, например, приобретение психических осложнений или дезертирство, и существует морально-психологическое обеспечение.

Подводя итог, можно сделать следующий вывод: максимальный эффект от артиллерии в бою возможен лишь при всестороннем обеспечении. При все четыре группы одинаково важны для деятельности артиллерии: артиллерийская разведка не может проводиться без должного технического обеспечения, деятельность артиллерийской батареи невозможна без должного тылового обеспечения снарядами, а морально неподготовленные солдаты не смогут вести точный огонь. Лишь при помощи всестороннего обеспечения артиллерии в боевых действиях она становится «богом войны».

СОДЕРЖАТЕЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТАКТИЧЕСКОЙ РАЗВЕДКИ КАК ВИД БОЕВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ В СОВЕТСКОЙ АРМИИ

Белый В.С.

Белорусский государственный университет

Тактическая разведка — это военная разведка, которая обеспечивает боевые действия войск в тактическом звене (в пределах соединений, частей и подразделений, находящихся в соприкосновении с противником). Одна из главных разновидностей боевого обеспечения.

Она выявляет данные о боевых возможностях противника (включая его планы), его уязвимости и районе боевых действий (включая условия местности и погоды). Для успешного ведения боя важно знать, где находятся полевая артиллерия, танки, противотанковые и зенитные средства, огневые позиции пулемётов, наблюдательные посты и пункты управления противника. Поэтому вскрытие районов их расположения (огневых позиций) является одной из главных задач тактической разведки.

Также на тактическую разведку возлагается определение характера и степени инженерного оборудования позиций и районов расположения подразделений и частей противника, системы его заграждений, степени проходимости местности (инженерная разведка).

Важнейшей задачей, стоящей перед тактической разведкой, всегда было также выявление новых средств вооружённой борьбы, приёмов и способов ведения боевых действий.

Разведывательные сведения добываются опросом местных жителей, допросом пленных и перебежчиков, радиоперехватом, изучением захваченных у противника документов, техники и вооружения, наземной и воздушной разведкой.

Наземная тактическая разведка ведётся разведывательными мотострелковыми, парашютно-десантными и десантно-штурмовыми, полковыми подразделениями. Используются наблюдатели, наблюдательные посты, дозорные отделения (танки), разведывательные, боевые разведывательные, отдельные разведывательные, офицерские разведывательные дозоры, разведывательные отряды, разведывательные группы, группы для проведения поисков, засад, подразделения для проведения разведки боем.

Способами ведения наземной тактической разведки являются: наблюдение, подслушивание, поиск, налёт, засада, допрос, разведка боем. В Советской армии, как и принято в мировой военной практике, тактической разведкой в сухопутных войсках, в воздушно-десантных войсках и в морской пехоте занимались специальные разведывательные подразделения. Была характерна дублирующая структура подразделений тактической разведки — начиная с разведывательных подразделений в штате батальона (как в наименьшей базовой самостоятельной тактической единице), для уровня каждого вышестоящего воинского формирования (полк/бригада/дивизия/ корпус/армия/округ) в штате существовало отдельное разведывательное подразделение или отдельная воинская часть.

Для мотострелкового/парашютно-десантного/танкового батальона/ батальона морской пехоты подобным подразделением являлся разведывательный взвод (РВ). Задачей РВ являлся сбор разведывательных данных необходимых для решения боевых задач поставленных перед батальоном. Личный состав РВ насчитывал 16-21 бойцов и состоял из трёх отделений — два разведывательных отделения и одно отделение инженерной разведки. Разведывательные взводы в составы батальонов в Советской Армии в послевоенный период были введены на опыте Афганской войны.

Пулемёты и автоматы, находившиеся на вооружении разведчиков, имели вариант исполнения со складывающимися прикладами и планками для крепления ночных прицелов. В 80-е годы это были АКС-74Н и РПКС-74Н. Командир разведывательного взвода в качестве дополнительного табельного оружия имел пистолет ПБ. Кроме этого, разведчики оснащались ночными прицелами, приборами ночного

видения, перископами (трубка разведчика), миноискателями, верхолазным снаряжением, маскировочными халатами и масками.

Сбором информации о тактической обстановке, необходимой для решения боевых задач, поставленных перед полком/бригадой, занималась разведывательная рота (РР). РР состояла из двух (для полка) или трёх (для бригады) разведывательных взводов и управления роты — насчитывала личный состав в 50-80 бойцов (численность зависела от штатной авто или бронетехники). Начиная с уровня полка (или отдельного батальона) и во всех вышестоящих формированиях, существовала штатная должность начальника разведки — офицера, отвечавшего за сбор и анализ разведывательных данных.

На уровне мотострелковой/танковой дивизии сбором разведывательных данных занимался отдельный разведывательный батальон (ОРБ), который являлся отдельной воинской частью при штабе дивизии. ОРБ состоял из штаба, отдельных взводов при штабе и 4-х рот — 1-я и 2-я разведывательная рота (РР), разведывательная десантная рота (РДР) и рота радио- и радиотехнической разведки (РРТР). Бойцы РДР проходили обязательную воздушно-десантную подготовку. В случае полномасштабной войны для сбора информации в глубоком тылу противника (первоначальное название — рота глубинной разведки) предполагалась высадка РДР парашютным способом частями военно-транспортной авиации (ВТА), приданными дивизии. Рота радио- и радиотехнической разведки предназначалась для постоянного прослушивания радиосвязи противника, в связи с чем в личный состав роты отбирались офицеры и солдаты со знанием иностранных языков.

1-я и 2-я разведывательная рота в составе ОРБ состояли из двух разведывательных взводов и танкового взвода. Танковый взвод предназначался для огневой поддержки при проведении разведки боем и имел на вооружении лёгкие плавающие танки ПТ-76 (в количестве 3 единиц).

Разведывательная десантная рота состояла из двух разведывательных десантных взводов и одного взвода специальной разведки. В каждой разведывательной роте на вооружении находилась одна многофункциональная боевая разведывательная машина БРМ-1К, закреплённая за командиром роты.

Независимо от того, к какой дивизии (танковой или мотострелковой) принадлежал ОРБ, его военнослужащие срочной службы носили общеармейские эмблемы на петлицах, при этом цвет погон и нарукавных шевронов, а также эмблема рода войск на шевроне устанавливались по принадлежности к роду войск соединения (дивизии).

Военнослужащим РДР неофициально разрешалось носить эмблемы воздушно-десантных войск на петлицах красного (мотострелковая дивизия) или чёрного (танковая дивизия) цветов.

Военнослужащие ОРБ в составе ОКСВА носили эмблемы танковых войск. В артиллерии понятие «тактическая разведка» несколько шире, чем в других родах войск. Кроме сбора сведений о месторасположении сил противника, артиллерийская разведка также включает в себя подробное топогеодезическое изучение местности (топогеодезическое обеспечение боя), мониторинг метеорологических условий в зоне боевых действий и корректировка огня собственной артиллерии. На уровне армии/округа дополнительным сбором информации о тактической обстановке занимались авиационные части армейского/окружного подчинения — разведывательные авиационные полки (РАП). Им отводилась функция оперативной аэрофотосъёмки. На уровне военного округа в случае полномасштабной войны, функции тактической разведки возлагались также на отдельные бригады специального назначения частично подчинявшихся ГРУ Генерального Штаба. Для разведывательных подразделений бригада являлась наибольшим воинским формированием.

Таким образом, тактическая разведка имеет свое место в боевом обеспечении, имея свою личную структуру, технику, личный состав, вооружение и обозначения.

ЧТО МОЖЕТ ПРИЙТИ НА ЗАМЕНУ?

Бугор М.М.

УО «Военная академия Республики Беларусь»

Важным в поддержании боеготовности Вооруженных Сил Республики Беларусь является постоянное совершенствование и обновление технической составляющей. Наиболее очевидным является замена устаревших и устаревающих образцов вооружения на новые. В виду слабых возможностей нашей страны в производстве своих видов вооружения, Беларусь вынуждена искать новые образцы вооружения за границей. С этим и связаны перспективы развития артиллерии в нашей стране. Так что же могут предложить заграничные специалисты нашей стране. Представитель российского военно-промышленного комплекса нового тысячелетия – 120 мм орудие самоходного типа 2 С31 «Вена». Прежде всего, стоит отметить, что российские минометы называются орудиями вследствие универсальности выполнения задач – они могут играть роль, как миномета, так и гаубицы, мортиры и противотанковой пушки. Главная особенность – возможность применения боеприпасов (мин) калибра 120 мм любых производителей. Т.е. важной